

# Panel CEL

## Ficha técnica

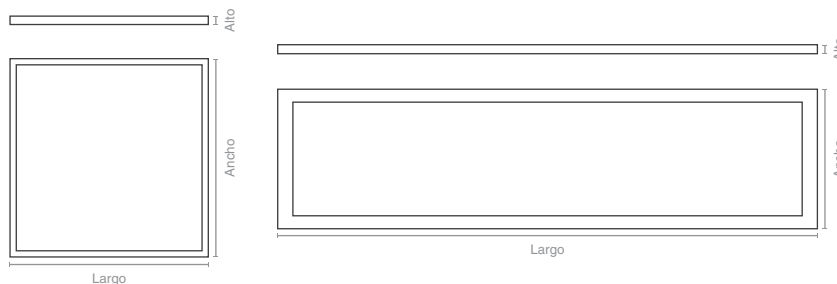


### Tabla resumen

Ref. estándar venta	Potencia (W)	Paquete lumínico / CCT (lm)
71CEL66-032TXX	32	3200-3360
71CEL32-032TXX	32	2880-3030

### Dimensiones

Ref. estándar venta	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso (kg)
71CEL66-032TXX	595	595	15,78	3,20
71CEL32-032TXX	295	1195		3,50



### Descripción

Panel de superficie con driver integrado ultradelgado. Con un diseño compacto que impide la acumulación de polvo y facilita la limpieza.

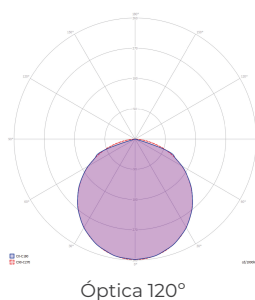
### Incluye

Incluye tornillos para su instalación en superficie.

### Especificaciones

Temperatura de color	4000K / 6000K
Clase energética	A+
Difusor	Opal
Disipador	Aluminio y policarbonato
Acabado	Blanco
Índice de protección IP	42
Factor Potencia	> 0,95
Alimentación	100-240 Vac
Frecuencia	50/60 Hz
Vida útil media L80B50	50.000 h
Eficacia del sistema	Hasta 100 lm/W
IRC	> 80
Temperatura de operación	-20°C a +45°C
Driver	Interno
Instalación	Adosar
Clase de aislamiento	Clase II

### Fotometrías



### Notas

Los dos últimos dígitos XX indican la temperatura de color del producto. (Ej: T40 = 4000K). Tolerancia flujo lumínico: ± 10.